

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1 Choisir un emplacement adéquat au plafond ou au mur pour fixer le détecteur

- La surface de fixation doit être plane et sans aspérité. Les surfaces compatibles avec l'adhésif sont : peintures, métaux, plastiques, verres et bois lisses non poreux

- Les emplacements exposés aux rayons directs du soleil (toit vitré d'une serre par exemple) ne sont pas adaptés à cet adhésif

- Assurez-vous que la température ambiante se situe entre 16°C et 35 °C

- **En cas de doute, fixer le détecteur avec les vis et chevilles fournies**

2 Nettoyer les surfaces de fixation (socle de fixation et mur / plafond)

- La surface de fixation doit être sèche et ne présenter aucune trace

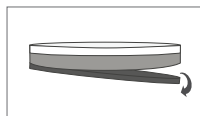


Fig.A

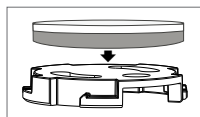


Fig.B

de poussière, graisse ou autres impuretés : tout revêtement (peinture, etc.) abimé doit être retiré

- Utiliser exclusivement des chiffons propres et des dégraissants à base d'alcool non gras : assurez vous que les surfaces soient sèches avant d'appliquer l'adhésif

3 Séparer le détecteur de fumée de son socle

4 Ôter le film de protection rouge de l'adhésif (fig.A)

- Vérifier que l'adhésif est en bon état : les films de protection rouge et blanc sont bien présents, et les 2 faces de l'adhésif ne contiennent aucune poussière ou autres contaminants

- Éviter de poser vos doigts sur la partie autocollante

5 Coller l'adhésif sur le socle de fixation (fig.B)

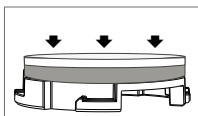


Fig.C

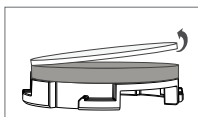


Fig.D

- Exercer une pression uniforme sur toute la surface de l'adhésif durant 10 secondes et attendre 15 minutes (fig.C)

6 Coller le socle de fixation sur le mur ou le plafond préalablement nettoyé.

Vérifier l'orientation souhaitée du détecteur avant de coller le disque de fixation au plafond/mur.

- Enlever le film de protection blanc de l'adhésif (fig.D)

- Évitez de poser vos doigts sur la partie autocollante

- Coller le socle de fixation au mur ou au plafond sans le détecteur de fumée (fig.E)

- Maintenir fermement le socle de fixation contre le mur ou le plafond en exerçant une forte pression avec le pouce pendant 10 secondes (fig.F)

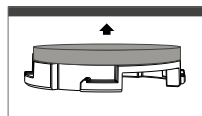


Fig.E

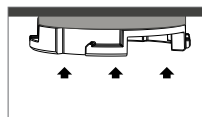


Fig.F

7 ATTENDRE 24 HEURES

- La prise complète de la substance adhésive nécessite 24 heures pour garantir une efficacité optimale
- A l'issue, vérifier que l'adhésif est uniformément collé

8 Fixer le détecteur à son socle

- 9** Assurez-vous que le détecteur est parfaitement fixé au plafond

CONSEILS DE PRUDENCE

- Tenir hors de portée des enfants
- Lire les instructions de montage avant utilisation
- Se laver les mains soigneusement après manipulation
- En cas de contact avec la peau : laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon
- En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET LIMITES D'UTILISATION

- Cet adhésif de fixation est exclusivement conçu pour fixer les détecteurs de type INSAFE et INSAFE+
- Les précautions d'emploi et les limites d'utilisation des détecteurs INSAFE et INSAFE+ restent valables.
- La fixation du détecteur de fumée par vis et chevilles est, dans tous les cas, préconisée par la Marque NF de AFNOR Certification

- En cas de défaut ou de doutes sur le respect des présentes instructions de montage, fixer votre détecteur avec les vis et chevilles fournies avec le détecteur de fumée

- Ne pas coller l'adhésif sur des surfaces ayant une température inférieure à 16°C au moment de l'installation

- La durée de vie de l'adhésif est de 10 ans dans un environnement domestique :

- Température de 4°C à 45°C.

- Humidité relative de 10% à 95%

Une exposition à des températures, une humidité ou des pressions atmosphériques différentes de l'environnement normal défini ci-dessus peuvent endommager l'adhésif, réduire sa performance et/ou sa durée de vie et donc altérer la fixation du détecteur

- Ne pas décoller, recoller, modifier, détériorer ou peindre l'adhésif avant ou après son installation

- L'adhésif doit être stocké au maximum 1 an dans son emballage d'origine scellé à une température comprise entre 16°C et 35°C

- Après ouverture de son emballage, l'adhésif doit être collé rapidement

- Après un incendie ou après une présence de fumée notable l'adhésif doit impérativement être remplacé

- Procéder mensuellement à une

vérification visuelle de l'adhésif : celui-ci doit être uniformément collé

ATTENTION : un détecteur mal fixé peut s'avérer dangereux.

RECYCLAGE

L'adhésif doit être remis à un point de collecte approprié pour son recyclage.

Ce produit est classé comme un déchet non dangereux.

Code déchets UE (produit tel que vendu) : 20 01 39 Matières plastiques

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Nexelec ne pourra pas être tenu responsable du mauvais fonctionnement ou non-fonctionnement du détecteur ou de détériorations causées au détecteur, ou de mauvaise fixation ou non fixation du détecteur, dû fait de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation ou du non-respect du processus de fixation ou d'opérations de fixation erronées ou de mauvaise fixation ou du non-respect des précautions d'emploi et des limites d'utilisation énoncées dans la présente notice ou du fait de négligences ou de mauvais entretien ou de mauvaises conditions de stockage, de l'adhésif de fixation.

Etant donné les nombreux paramètres qui peuvent influencer la qualité de fixation du détecteur, seul l'utilisateur est à même de maîtriser les risques inhérents à la fixation du détecteur et au maintien de la qualité de fixation dans le temps.

D177B_FR